रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 REGD. No. D. L.-33004/99



सी.जी.-डी.एल.-अ.-30032025-262159 CG-DL-E-30032025-262159

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4 PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 251] नई दिल्ली, बुधवार, मार्च 26, 2025/चैत्र 5, 1947 No. 251] NEW DELHI, WEDNESDAY, MARCH 26, 2025/CHAITRA 5, 1947

भारतीय मानक ब्यूरो

(उपभोक्ता मामले विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 21 मार्च, 2025

संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1196).— भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतदद्वारा अधिसूचित करता है की जिन भारतीय मानकों के विवरण इसमें संलग्न अनुसूची के द्वितीय स्तंभ में दिये गये हैं, तीसरे स्तंभ में इंगित तिथि को स्थापित हो गये हैं। चौथे स्तंभ में दिये गये मानकों के विवरण, यदि कोई हो तो वे भी साथ-साथ लागू रहेंगे जब तक वे पाँचवें स्तंभ में इंगित तिथि को वापस लिए जाने हैं।

अनुसूची

क्रम सं.	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	वापस होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	आई एस 12027 (भाग 1) : 2025			18 सितम्बर 2025
1	जल विकर्षक — विशिष्टि	18 मार्च 2025	आई एस 12027 – 1987	
	भाग 1 सिलिकॉन आधारित		सिलिकॉन आधारित जल विकर्षक	
	(पहला पुनरीक्षण)		के लिए विशिष्टि	

2112 GI/2025 (1)

			<u></u>	
2	आई एस 12027 (भाग 2) : 2025 जल विकर्षक — विशिष्टि भाग 2 सिलेन आधारित (पहला पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025	आई एस 12027 – 1987 सिलिकॉन आधारित जल विकर्षक के लिए विशिष्टि	18 सितम्बर 2025
3	आई एस 12054 : 2025 जल विकर्षक का अनुप्रयोग — रीति संहिता (पहला पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025	आई एस 12054 – 1987 सिलिकॉन आधारित-जल विकर्षक के अनुप्रयोग के लिए रीति सर्हिता	18 सितम्बर 2025
4	आई एस 13125 : 2025 कृत्रिम गर्भाधान उपकरण — गॉब्लेट — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025	आई एस 13125 : 1991 गोबलिट — विशिष्टि	18 सितम्बर 2025
5	आई एस 13162 (भाग 4) : 2025 आई एस ओ 13433 : 2006 भूवस्त्रादि परीक्षण पद्धतियाँ — भाग 4 गतिशील वेध परीक्षण (शंकु पाती परीक्षण) (पहला पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025	आई एस 13162 (भाग 4) : 1992 भूवस्त्रादि परीक्षण की — पद्धतियाँ भाग 4 पाती शंकु पद्धति द्वारा पंचर प्रतिरोध-ज्ञात करना	18 सितम्बर 2025
6	आई एस 13365 (भाग 1) : 2025 शैल संहति की मात्रात्मक वर्गीकरण प्रणाली — दिशानिर्देश भाग 1 इंजीनियरिंग गुणधर्मों के पूर्वानुमान के लिए शैल संहति रेटिंग (आरएमआर) (पहला पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025	आई एस 13365 (भाग 1) : 1998 शैल संहति मात्रात्मक वर्गीकरण तंत्र — मार्गदर्शी सिद्धांत भाग 1 इंजीनियरी गुणधर्मों के निर्धारण के लिए शैल संहति रेटिंग (आर एम आर)	18 सितम्बर 2025
7	आई एस 13365 (भाग 3) : 2025 शैल संहति की मात्रात्मक वर्गीकरण प्रणाली दिशानिर्देश — भाग 3 ढलान संहति रेटिंग ज्ञात करना (पहला पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025	आई एस 13365 (भाग 3) : 1997 शैल संहति मात्रात्मक वर्गीकरण तंत्र— मार्गदर्शी सिद्धांत भाग 3 ढलान संहति रेटिंग ज्ञात करना	18 सितम्बर 2025
8	आई एस 13489 : 2025 वस्त्रादि विशिष्टि — पलंग के गद्दे — (दूसरा पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025	आई एस 13489 : 2000 वस्त्रादि —बिस्तरों के गद्दे — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	18 सितम्बर 2025

9	आई एस 14458 (भाग 8) : 2025 पहाड़ी क्षेत्र के लिए प्रतिधारक भित्ति — दिशानिर्देश भाग 8 प्रबलित सीमेंट कंक्रीट का डिज़ाइन (आरसीसी) प्रतिधारक भित्ति	18 मार्च 2025	लागू नही	लागू नही
10	आई एस 15149 : 2025 आई एस ओ 9981 : 2020 बेल्ट चालन — मोटर वाहन उद्योग हेतु घिरनियाँ और वी-उभरी धारीदार पट्टे — पी के प्रोफाइल — आयाम (पहला पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025	आई एस 15149 : 2002 आई एस ओ 9981 : 1998 पट्टा चालन मोटर वाहन — उद्योग के लिए घिरनियाँ व वी- पी के — उभरी धारीदार पट्टे रूपरेखा : आयाम	18 सितम्बर 2025
11	आई एस 15151 : 2025 आई एस ओ 9982 : 2021 बेल्ट चालन — औद्योगिक अनुप्रयोग हेतु घिरनियाँ और वी-उभरी धारीदार पट्टे — पी एच, पी जे, पी के, पी एल और पी एम प्रोफाइल — आयाम (पहला पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025	आई एस 15151 : 2002 आई एस ओ 9982 : 1998 पट्टा चालन औद्योगिक — अनुप्रयोगों के लिए घिरनियाँ व वीपी — उभरी धारीदार पट्टे- एच, पी जे, पी के, पी एल तथा पी एम रूपरेखाऐं : आयाम	18 सितम्बर 2025
12	आई एस 16376 : 2025 आई एस ओ 21342 : 2019 तुल्यकालिक बेल्ट चालन — मोटर वाहन बेल्ट और घिरनियाँ (पहला पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025	आई एस 16376 : 2017 आई एस ओ 9010 : 1997 तुल्यकालिक बेल्ट ड्राइव— ऑटोमोटिव बेल्ट आई एस 16377 : 2017 आई एस ओ 9011 : 1997 तुल्यकालिक बेल्ट ड्राइव — मोटर वाहन घिरनी	18 सितम्बर 2025
13	आई एस 16558 : 2025 आई एस ओ 2790 : 2020 बेल्ट चालन — ऑटोमोटिव उद्योग के लिए वी-बेल्ट और संगत पुली — आयाम (पहला पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025	आई एस 16558 : 2017 आई एस ओ 2790 : 2004 बेल्ट ड्राइव — वी बेल्ट- ऑटोमोटिव उद्योग और तत्स्थानी चरखी के लिएआयाम —	18 सितम्बर 2025
14	आई एस 16573 : 2025 आई एस ओ 15535 : 2023 एंथ्रोपोमेट्रिक डेटाबेस स्थापित करने के लिए सामान्य अपेक्षाएँ (पहला पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025	आई एस 16573 : 2017 आई एस ओ 15535 : 2012 मानवशास्त्रीय डेटाबेस स्थापित करने के लिए सामान्य आवश्यकताएँ	18 सितम्बर 2025

15	आई एस 16575 : 2025 आई एस ओ 9867 : 2022 वस्त्रादि — कपड़ो में वलि रिकवरी का मूल्यांकन — अपीयरेंस पद्धति (पहला पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025	आई एस 16575 : 2016 आई एस ओ 9867 : 2009 वस्त्रादि कपड़ो में वलि — — रिकवरी का मूल्यांकन अपीयरेंसविधि	18 सितम्बर 2025
16	आई एस 16959 : 2025 आई एस ओ 7540 : 2020 मसाले — पिसी हुई मीठी और तीखी पैपरीक़ा (कैप्सिकम ऍनम एल. और कैप्सिकम फ्रूटेसेंस एल.) — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025	आई एस 16959 : 2019 आई एस ओ 7540 : 2006 पिसी हुई पैपरीक़ा (कैपसीकम 2 ऍनम लिन.) — विशिष्टि	18 सितम्बर 2025
17	आई एस 17179 (भाग 1) : 2025 आई एस ओ 12958-1 : 2020 भूवस्त्रादि और भूवस्त्रादि-संबंधित उत्पाद अपने समधरातल में जल — प्रवाह की क्षमता ज्ञात करना भाग1 सूचकांक परीक्षण (पहला पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025	आई एस 17179 : 2019 आई एस ओ 12958 : 2010 भूवस्त्रादि और भूवस्त्रादि से संबंधित उत्पाद अपने — समधरातल में जल प्रवाह क्षमता का निर्धारण	18 सितम्बर 2025
18	आई एस 17179 (भाग 2) : 2025 आई एस ओ 12958-2 : 2020 भूवस्त्रादि और भूवस्त्रादि-संबंधित उत्पाद अपने समधरातल में जल — प्रवाह की क्षमताज्ञात करना भाग 2 कार्यकारिता परीक्षण (पहला पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025	आई एस 17179 : 2019 आई एस ओ 12958 : 2010 भूवस्त्रादि और भूवस्त्रादि से संबंधित उत्पाद अपने — समधरातल में जल प्रवाह क्षमता का निर्धारण	18 सितम्बर 2025
19	आई एस 17297 : 2025 आई एस ओ 1888 : 2022 वस्त्र काँच — स्टेपल रेशे या तंतु — औसत व्यासज्ञात करना (पहला पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025	आई एस 17297 : 2019 आई एस ओ 1888 : 2006 वस्त्र कांच स्टेपल रेशे या तंतु — औसत व्यास — का निर्धारण	18 सितम्बर 2025
20	आई एस 17300 : 2025 आई एस ओ 2078 : 2022 वस्त्र काँच पदनाम — धागे — (पहला पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025	आई एस 17300 : 2019 आई एस ओ 2078 : 1993 वस्त्र कांच पदनाम — धागे —	18 सितम्बर 2025
21	आई एस 17363 : 2025 आई एस ओ 12960 : 2020 भूवस्त्रादि और भूवस्त्रादि-संबंधित उत्पाद अम्ल और क्षारीय तरल — पदार्थों से प्रतिरोधिता को ज्ञात करने	18 मार्च 2025	आई एस 17363 : 2020 आई एस ओ टी आर 12960 : 1998 भूवस्त्रादि और भूवस्त्रादि संबंधित उत्पाद —तरल पदार्थों से	18 सितम्बर 2025

	के लिए जांच परीक्षण पद्धतियाँ		प्रतिरोधिता को निर्धारित करने	
	(पहला पुनरीक्षण)		के लिए जांच परीक्षण विधि	
22	आई एस 17365 : 2025 आई एस ओ टी/एस 20432 : 2022 मृदा सुदृढ़ीकरण के लिए भूकृत्रिम की दीर्घकालिक शक्ति ज्ञात करना — दिशानिर्देश (पहला पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025	आई एस 17365 : 2020 आई एस ओ टी आर 20432 : 2007 मृदा सुदृढ़ीकरण के लिए जियोसिंथेटिक्स की दीर्घकालिक शक्ति के निर्धारण के लिए दिशानिर्देश	18 सितम्बर 2025
23	आई एस 17369 (भाग 2) : 2025 आई एस ओ 13426-2 : 2024 भूवस्त्रादि और भूवस्त्रादि-संबंधित उत्पाद आंतरिक संरचनात्मक — स्थलों का सामर्थ्य-संधि भाग 2 जिओकॉम्पोसिट्स- (पहला पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025	आई एस 17369 (भाग 2) : 2020 आई एस ओ 13426-2 : 2005 भूवस्त्रादि और भूवस्त्रादि संबंधित उत्पाद आंतरिक संरचनात्मक — स्थलों का सामर्थ्य-संधि भाग 2 जिओकॉम्पोसिट्स	18 सितम्बर 2025
24	आई एस 18383 (भाग 2) : 2025 कटाई एवं संरक्षण के लिए उपकरण गोल —बेलर भाग 2 कार्यकारिता परीक्षण पद्धति	18 मार्च 2025	लागू नही	लागू नही
25	आई एस 19129 : 2025 बीज और अनाज प्रसंस्करण और भंडारण अभियांत्रिकी — पारिभाषिक शब्दावली	18 मार्च 2025	लागू नही	लागू नही
26	आई एस 19184 (भाग 1) : 2025 आई एस ओ 10071-1 : 2008 दाबन के लिए उपकरण लॉक -बॉल — पंच भाग 1 लाइट ड्यूटी के लिए बॉल- लॉक पंच	18 मार्च 2025	लागू नही	लागू नही
27	आई एस 19184 (भाग 2) : 2025 आई एस ओ 10071-2 : 2005 दाबन के लिए उपकरण लॉक -बॉल — पंच भाग 2 हैवी ड्यूटी के लिए बॉललॉक - पंच	18 मार्च 2025	लागू नही	लागू नही
28	आई एस 19191 : 2025 मोटा अनाज के लिए पर्लर (श्रीअन्न) सह पॉलिशर— विशिष्टि और परीक्षण संहिता	18 मार्च 2025	लागू नही	लागू नही

चित्रा गुप्ता,वैज्ञानिक जी एवं उप महानिदेशक हॉलमार्किंग) एवं ट्रेनिंग)

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

NOTIFICATION

New Delhi, the 21th March, 2025

Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1196).—In pursuance of Sub-rule (1) of Rule (15) of the Bureau of Indian Standards Rules, 2018, the Bureau of Indian Standards hereby notifies that Indian standards, particulars of which are given in the second column of the schedule hereto annexed have been established on the date indicated against it in third column. The particulars of the standards, if any which are given in the fourth column shall also remain in force concurrently till they are withdrawn on the date indicated against them in the fifth column.

SCHEDULE

Sl No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No., Year & Title of the Indian Standards to be Withdrawn, if any	Date of Withdrawal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	IS 12027 (Part 1): 2025 Water Repellents — Specification Part 1 Silicone Based (First Revision)	18 March 2025	IS 12027 – 1987 Specification for Silicone- Based Water Repellents	18 September 2025
2	IS 12027 (Part 2): 2025 Water Repellents — Specification Part 2 Silane Based (First Revision)	18 March 2025	IS 12027 – 1987 Specification for Silicone-Based Water Repellents	18 September 2025
3	IS 12054 : 2025 Application of Water Repellents — Code of Practice (First Revision)	18 March 2025	IS 12054 – 1987 Code of Practice for Application of Silicone-Based Water Repellents	18 September 2025
4	IS 13125 : 2025 Artificial Insemination Equipment — Goblets — Specification (First Revision)	18 March 2025	IS 13125 : 1991 Goblets — Specification	18 September 2025
5	IS 13162 (Part 4): 2025 ISO 13433: 2006 Geotextiles — Methods of Test Part 4 Dynamic Perforation Test (Cone Drop Test) (First Revision)	18 March 2025	IS 13162 (Part 4): 1992 Geotextiles — Methods of Test Part 4 Determination of Puncture Resistance by Falling Cone Method	18 September 2025
6	IS 13365 (Part 1): 2025 Quantitative Classification Systems of Rock Mass — Guidelines Part 1 Rock Mass Rating (RMR)	18 March 2025	IS 13365 (Part 1): 1998 Quantitative Classification Systems of Rock Mass — Guidelines 'art 1 Rock Mass Rating	18 September 2025

	for Predicting Engineering Properties (First Revision)		(RMR) for Predicting Engineering Properties	
7	IS 13365 (Part 3): 2025 Quantitative Classification Systems of Rock Mass — Guidelines Part 3 Determination of Slope Mass Rating (First Revision)	18 March 2025	IS 13365 (Part 3): 1997 Quantitative Classification System of Rock Mass — Guidelines Part 3 Determination of Slope Mass Rating	18 September 2025
8	IS 13489 : 2025 Textiles — Bed Mattress — Specification (Second Revision)	18 March 2025	IS 13489 : 2000 Textiles — Bed Mattress — Specification (First Revision)	18 September 2025
9	IS 14458 (Part 8) : 2025 Retaining Wall for Hill Area — Guidelines Part 8 Design of Reinforced Cement Concrete (RCC) Retaining Walls	18 March 2025	NA	NA
	IS 15149 : 2025		IS 15149 : 2002	
10	ISO 9981 : 2020 Belt Drives — Pulleys and V- Ribbed Belts for the Automotive Industry — PK Profile — Dimensions (First Revision)	18 March 2025	ISO 9981 : 1998 Belt Drives — Pulleys and V- Ribbed Belts for the Automotive Industry — PK Profile : Dimensions	18 September 2025
11	IS 15151 : 2025 ISO 9982 : 2021 Belt Drives — Pulleys and V-Ribbed Belts for Industrial Applications — PH, PJ, PK, PL and PM Profiles — Dimensions (First Revision)	18 March 2025	IS 15151: 2002 ISO 9982: 1998 Belt Drives — Pulleys and V-Ribbed Belts for Industrial Applications — PH, PJ, PK, PL and PM Profiles: Dimensions	18 September 2025
12	IS 16376 : 2025 ISO 21342 : 2019 Synchronous Belt Drives — Automotive Belts and Pulleys (First Revision)	18 March 2025	IS 16376 : 2017 ISO 9010 : 1997 Synchronous Belt Drives — Automotive Belts IS 16377 : 2017 ISO 9011 : 1997 Synchronous Belt Drives — Automotive Pulleys	18 September 2025

		18 March 2025		18 September 2025
13	IS 16558 : 2025		IS 16558 : 2017	
	ISO 2790 : 2020		ISO 2790 : 2004	
	Belt Drives — V-belts for the		Belt Drives — V-Belts for the	
	Automotive Industry and		Automotive Industry and	
	Corresponding Pulleys —		Corresponding Pulleys — Dimensions	
	Dimensions			
	(First Revision)			
		18 March 2025		18 September 2025
14	IS 16573 : 2025		IS 16573 : 2017	
	ISO 15535 : 2023		ISO 15535 : 2012	
	General Requirements for		General Requirements for	
	Establishing Anthropometric Databases		Establishing Anthropometric Databases	
			Databases	
	(First Revision)	10 1/ 1 2025		10.0 1 2027
1.5	10.12575 2025	18 March 2025	TO 1 4 5 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7	18 September 2025
15	IS 16575 : 2025		IS 16575 : 2016	
	ISO 9867 : 2022		ISO 9867 : 2009	
	Textiles — Evaluation of the Wrinkle Recovery of Fabrics —		Textiles — Evaluation of the Wrinkle Recovery of Fabrics	
	Appearance Method	2	— Appearance Method	
	(First Revision)		11	
	(0.000000)	18 March 2025		18 September 2025
16	IS 16959 : 2025	10 Water 2023	IS 16959 : 2019	10 September 2023
10	ISO 7540 : 2020		ISO 7540 : 2006	
	Spices and Condiments — Ground		Ground Paprika (Capsicum	
	Sweet and Hot Paprika (<i>Capsicum</i>		annuum L.) — Specification	
	annuum L. and Capsicum		, ,	
	frutescens L.) — Specification			
	(First Revision)			
		18 March 2025		18 September 2025
17	IS 17179 (Part 1): 2025		IS 17179 : 2019	
	ISO 12958-1 : 2020		ISO 12958 : 2010	
	Geotextiles and Geotextile-		Geotextiles and Geotextile-	
	Related Products —		related Products —	
	Determination of Water Flow Capacity in Their Plane		Determination of Water Flow Capacity in their Plane	
	Part 1 Index Test		Capacity in their ridite	
	(First Revision)			
	(First Revision)			
		10 Manual 2025		10 Contains 2027
10	IS 17170 (Part 2) 10025	18 March 2025	IC 17170 - 2010	18 September 2025
18	IS 17179 (Part 2): 2025		IS 17179 : 2019	
	ISO 12958-2 : 2020		ISO 12958 : 2010	
	Geotextiles and Geotextile- Related Products —		Geotextiles and Geotextile- related Products —	
	Determination of Water Flow		Determination of Water Flow	
	Capacity in Their Plane		Capacity in their Plane	
	Part 2 Performance Test			
	(First Revision)			
			1	

		18 March 2025		18 September 2025
19	IS 17297 : 2025		IS 17297 : 2019	
	ISO 1888 : 2022		ISO 1888 : 2006	
	Textile Glass — Staple Fibres or		Textile Glass — Staple Fibres	
	Filaments — Determination of Average Diameter		or Filaments — Determination of Average	
	(First Revision)		Diameter Diameter	
	(That Revision)			
		18 March 2025		18 September 2025
20	IS 17300 : 2025		IS 17300 : 2019	
	ISO 2078 : 2022		ISO 2078 : 1993	
	Textile Glass — Yarns —		Textile Glass — Yarns —	
	Designation (First Revision)		Designation	
	(Pilst Revision)	18 March 2025		18 September 2025
21	IS 17363 : 2025		IS 17363 : 2020	
	ISO 12960 : 2020		ISO TR 12960 : 1998	
	Geotextiles and Geotextile-		Geotextiles and Geotextile-	
	Related Products — Screening		related Products — Screening	
	Test Methods for Determining the Resistance to Acid and Alkaline		Test Method for Determining the Resistance to Liquids	
	Liquids		the Resistance to Elquids	
	(First Revision)			
		18 March 2025		18 September 2025
22	IS 17365 : 2025		IS 17365 : 2020	
	ISO/TS 20432 : 2022		ISO TR 20432 : 2007	
	Determination of the Long-Term		Guidelines for the	
	Strength of Geosynthetics for Soil Reinforcement — Guidelines		Determination of the Long- term Strength of	
	(First Revision)		Geosynthetics for Soil	
			Reinforcement	
		18 March 2025		18 September 2025
23	IS 17369 (Part 2): 2025		IS 17369 (Part 2): 2020	
	ISO 13426-2 : 2024		ISO 13426-2 : 2005	
	Geotextiles and Geotextile-	2	Geotextiles and Geotextile-	
	Related Products — Strength of Internal Structural Junctions	3	elated Products — Strength of Internal Structural	
	Part 2 Geo-composites		Junctions	
	(First Revision)		Part 2 Geocomposites	
	(
		18 March 2025	NA	NA
24	IS 18383 (Part 2): 2025			
	Equipment for Harvesting and Conservation — Round Balers			
	Part 2 Performance Test Method			
	1 art 2 refrormance rest intention	18 March 2025		NA
25	IS 19129 : 2025	10 1.141011 2023	NA	1111
25	Seeds and Grain Processing and		1111	
	Storage Engineering — Glossary			
	of Terms			

		18 March 2025		NA
		18 March 2025		NA
26	IS 19184 (Part 1): 2025		NA	
	ISO 10071-1 : 2008			
	Tools for Pressing — Ball-Lock Punches			
	Part 1 Ball-lock Punches for Light Duty			
		18 March 2025		NA
27	IS 19184 (Part 2): 2025		NA	
	ISO 10071-2 : 2005			
	Tools for Pressing — Ball-Lock Punches			
	Part 2 Ball-Lock Punches for Heavy Duty			
		18 March 2025		NA
28	IS 19191 : 2025		NA	
	Pearler Cum Polisher for Millets — Specification and Test Code			

CHITRA GUPTA, Scientist G & DDG (Hallmarking and Training)

[ADVT.-III/4/Exty./1108/2024-25]